

## Posudek oponenta bakalářské práce

### (EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

**Příjmení a jméno studenta:** Ondrušek David  
**Studijní program:** B3909 Procesní inženýrství  
**Studijní obor:** Technologická zařízení  
**Zaměření**  
(pokud se obor dále dělí):  
**Ústav:** Ústav výrobního inženýrství  
**Vedoucí bakalářské práce:** doc. Ing. Libuše Sýkorová, Ph.D.  
**Oponent bakalářské práce:** Ing. Alexander Čapka  
**Akademický rok:** 2015/2016

**Název bakalářské práce:**  
Studium tvorby defektů při zpracování plechů

#### Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Splnění zadání bakalářské práce	A - výborně
2. Formální úroveň práce, včetně jazykového zpracování	B - velmi dobře
3. Množství, aktuálnost a relevance použitých literárních zdrojů	A - výborně
4. Popis experimentů a metod řešení	A - výborně
5. Kvalita zpracování výsledků	A - výborně
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	A - výborně
7. Formulace závěrů práce	A - výborně

Předloženou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení

## A - výborně

<b>Komentáře k bakalářské práci:</b>
Bc. práce splňuje všechny požadavky. Práci lze vytknout je drobné nedostatky, např. nevhodné grafické zpracování některých obrázků (obr. č. 27 - nečitelnost).
<b>Otázky oponenta bakalářské práce:</b>
1. jakou jinou zkoušku materiálu by bylo vhodné doporučit pro kontrolu před výrobním procesem?

V Zlíně dne **30.5.2016**

Podpis oponenta bakalářské práce